Issue Classification

Application/Control No	Э.
------------------------	----

10/067,624

Examiner

JOHN PAK

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VALDUCCI, ROBERTO

Art Unit

1616

10F2

(Assistant Examiner) (Date	Fi	JOHN ENG		Total Claims Allowed: 8 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.										
161K 9100	514	553	557	558	560	574	769	772. =						
161 K 31 1198	424 424	711		722		002		707						
46123119	498	499	500	501	502									
1/1/23/14	424	491	492	493	494	495	496	7 7 9						
16/1 × 33/00	424	478	407	470		475	489	477						
424 715	424	11/0	459					465						
CLASS SUBCLASS 715	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) 458 459 460 461 462 464 465												
ORIGINAL	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CROSS REFERENCE(S)												

\boxtimes	Claims renumbered in the same order as presented by applicant											□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
	1			31			61			91			121			151			181	
	2			32			62			92			122			152			182	
	3			33] - :		63			93	\$		123			153			183	
	4			34			64			94			124			154			184	
	5			35			65			95			125			155			185	
	6		<u></u>	36			66			96			126			156			186	
	7			37			67			97			127			157			187	
	8			38	J. :		68			98			128			158			188	
	9	, ,		39			69			99			129			159			189	
	10			40			70			100			130			160			190	
	_11			41	1 1 1 1		71			101			131			161			191	
	12			42			72			102			132			162			192	
L	13			43	arrit, ür ş		73			103			133			163			193	
<u></u>	14			44			74	110		104			134			164			194	
	_15			45			75	141.		105			135			165			195	
	16			46			76			106			136			166			196	
	17	10		47			77			107			137			167			197	
	18			48	:		78			108	1 2		138			168			198	
	19			49] 1		79			109			139			169			199	
	20			50			80	[· · .]		110			140			170			200	
	21			51			81			111			141	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		171	1.14		201	
	22			52	17 "		82	4 1		112			142	-00		172			202	
	23			53	1		83			113			143			173	1		203	
	_24			54			84			114			144			174	. *		204	
<u></u>	25	. 3		55			85			115			145			175	(****		205	
	26			56			86			116			146			176			206	
ļ	27	- 13		57			87			117			147			177	-		207	
	28			58			88			118	**		148			178			208	
	29			59	.,		89			119			149			179			209	
	30			60			90			120	*		150			180			210	



Application/Control	No.
• •	

10/067,624

Examiner
JOHN PAK

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VALDUCCI, ROBERTO

Art Unit

1616 2 OF 2

,	IS	SSUE CLASSIFICATION												
ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
424 715	514	773 781 951 964 561												
INTERNATIONAL CLASSIFICATION														
A61K 9114														
A61K 9122														
A61K 9152														
11		Total Claims Allowed: 8												
(Assistant Examiner) (Date)	JUSTIPAN												
		P7133474 EXP 2/24/05 O.G O.G O.G Print Fig.												
(Legal Instruments Examiner) (I	Date)	(Primary Examiner). (Date) 1 NONE												

Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			□ T.	D.	☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	211			241			271			301			331			361			391
	212			242			272			302			332			362			392
	213			243			273			303			333			363			393
	214	1		244			274			304			334			364			394
	215			245			275			305			335			365			395
	216	.:		246			276			306			336			366			396
	217			247			277	7		307			337			367			397
	218	i		248	31.00		278]		308			338			368			398
	219			249]. : : : [279			309	41.4		339			369			399
	220			250			280			310			340			370	1		400
	221	9		251			281			311			341			371			401
	222			252			282			312			342			372			402
	223			253			283			313			343		-	373			403
	224			254	10000		284			314			344			374			404
	225			255			285			315			345	iii		375			405
	226			256]		286			316			346	Fig. 1		376	1		406
	227	7		257]		287			317			347			377			407
	228	# E		258			288			318			348			378			408
	229			259			289			319			349			379			409
	230			260			290			320			350			380			410
	231			261			291			321	1 1		351			381			411
	232			262] :[292			322			352			382			412
	233	-		263			293			323			353	E		383			413
	234			264			294			324	1.		354			384	# 1		414
	235			265			295			325			355			385			415
	236			266			296			326	75.		356	L.		386			416
	237			267	[297]		327	1,000		357			387			417
	238			268			298			328			358			388			418
	239	. [269			299]		329			359			389			419
	240			270	-		300	-		330	*		360	_		390			420